

614

Ordonnanz
zur
Pistole 1900



BUNDESARCHIV BERN

ARCHIVSIGNATUR

Bestands-Nr.:

27

Archiv-Nr.:

18175

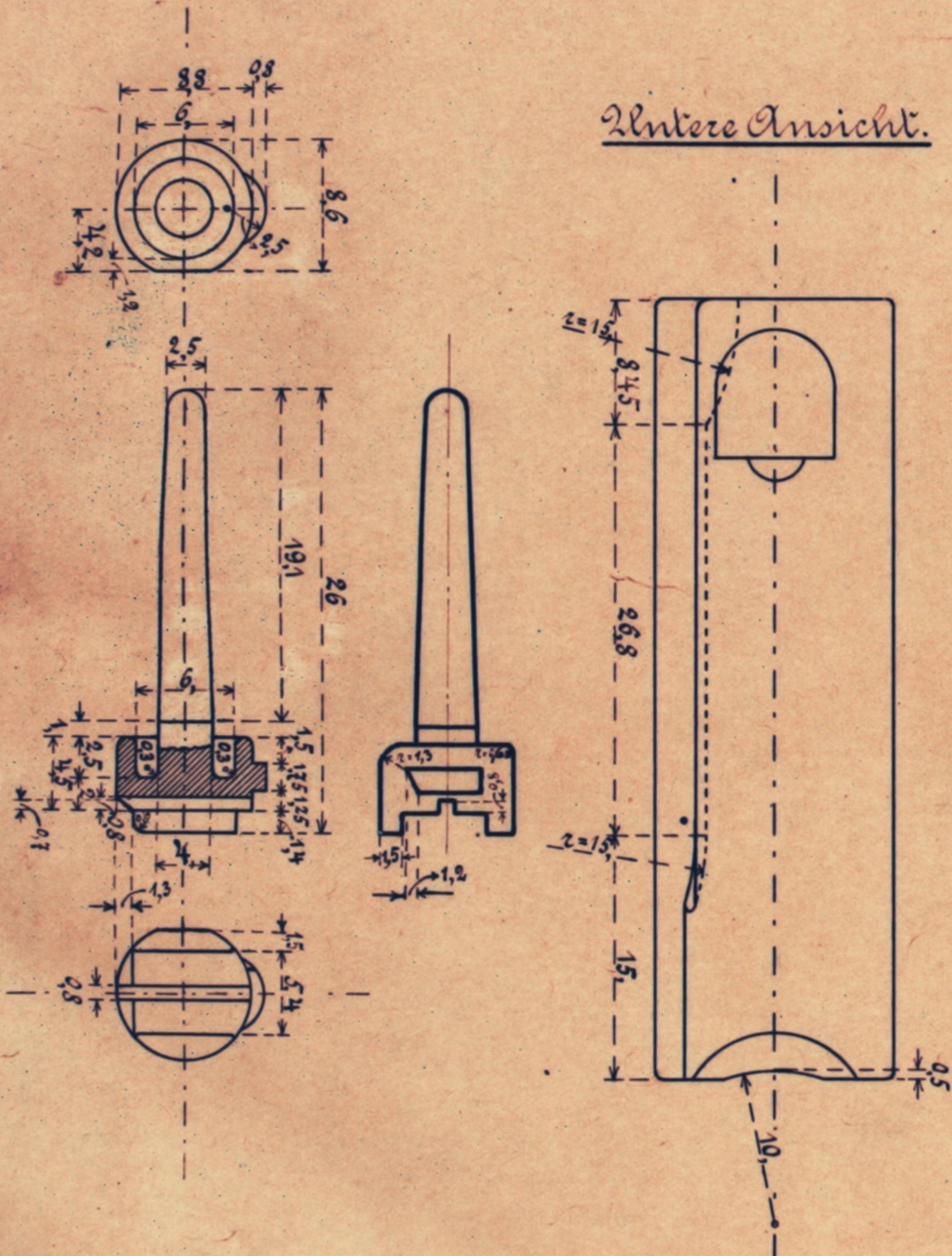
Bundesarchiv Bern

HA Z-C/245

Selbstlade-Pistole, System „Borchardt-Luger.“

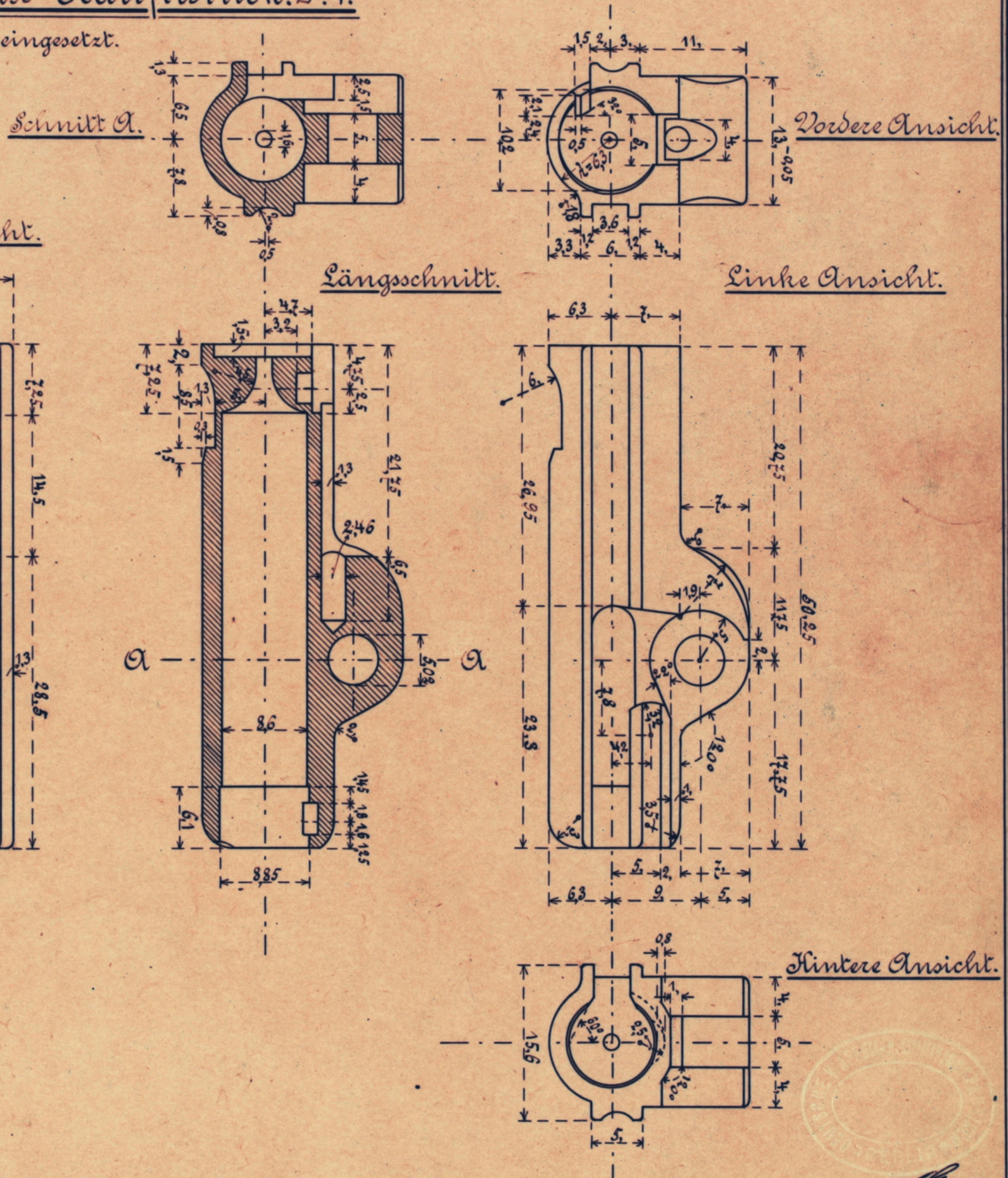
Verschluss-
Bodenstück. 2: 1.

Atlasstahl, eingesetzt.



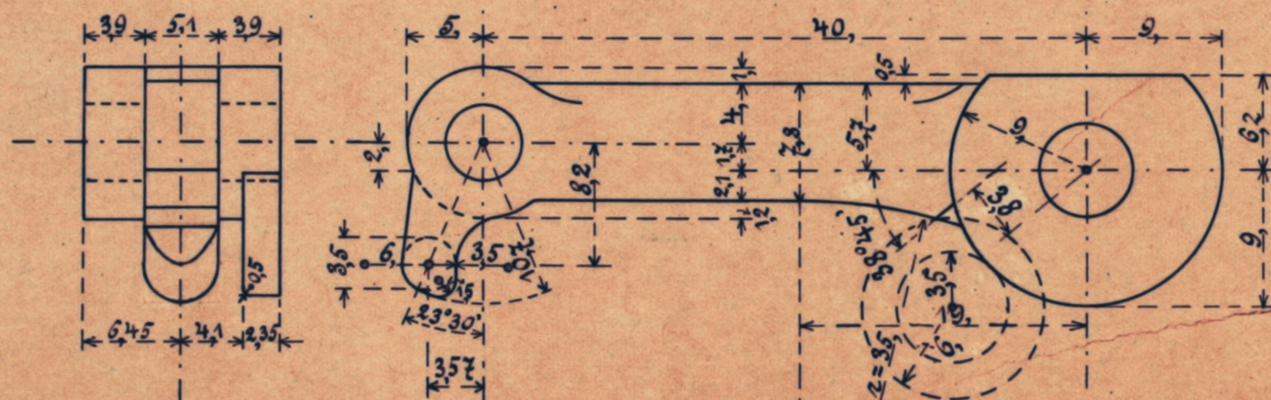
Verschluss-Hauptstück. 2:1.

Atlasstahl, eingesetzt.

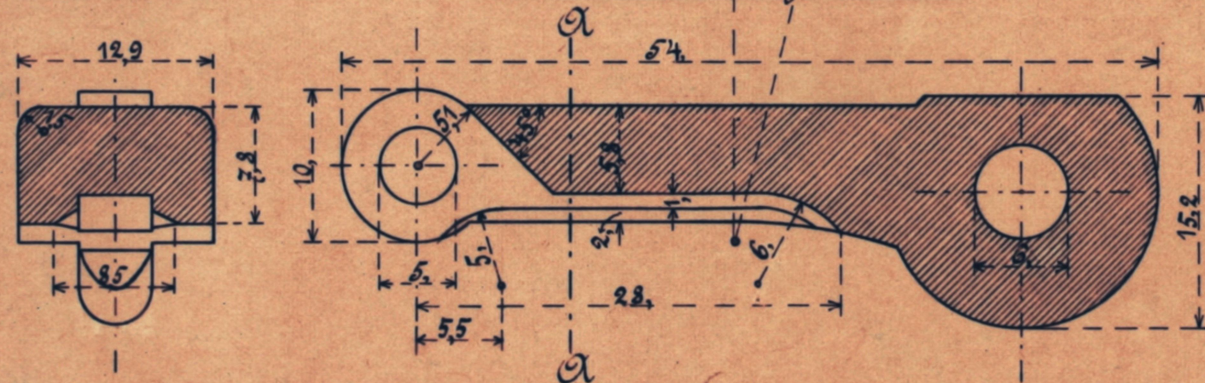


4.

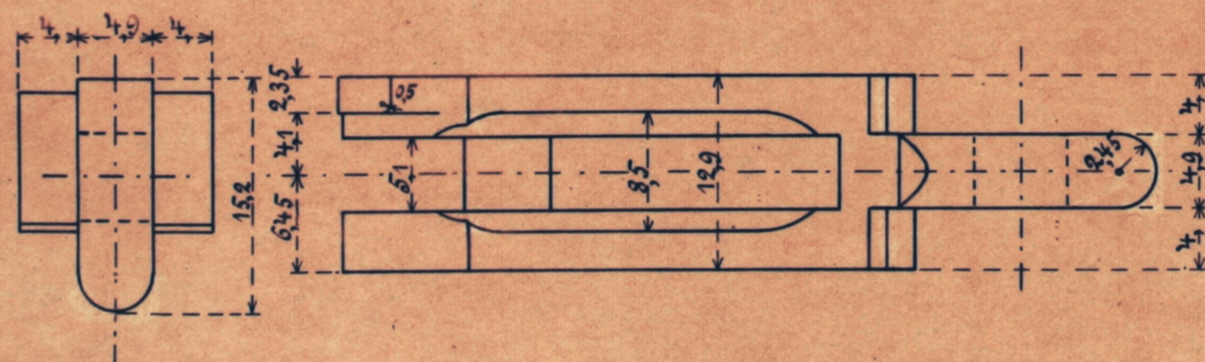
linkseitig



Vertikal-Längsschnitt.



Unteransicht.

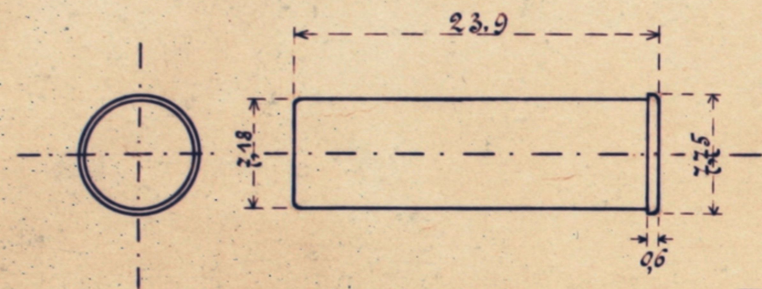


Ernst

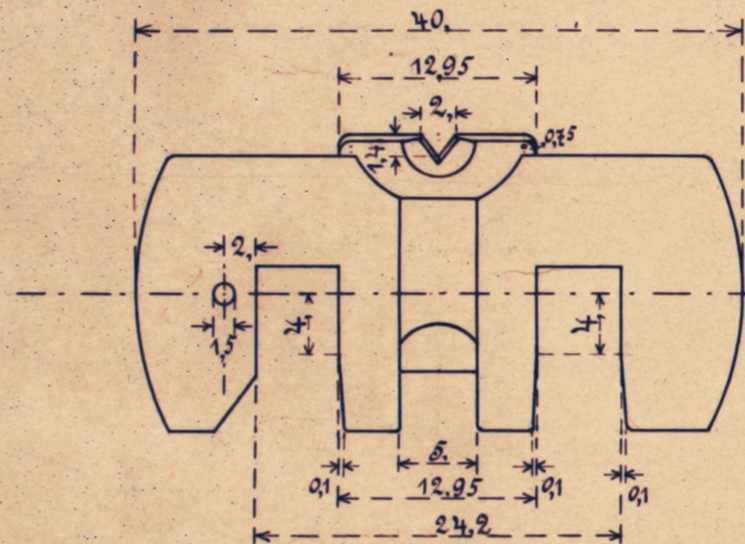
Selbstlade-Pistole, System „Borchardt-Luger.“

Hintergelenkstift. 2:1.

Engl. Stubby-Stahl, gehärtet und blau angelassen.

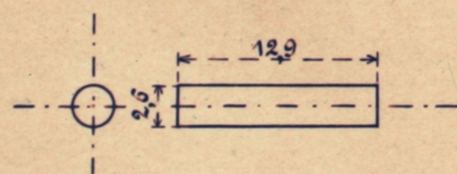


vor



Kettenniet. 2:1.

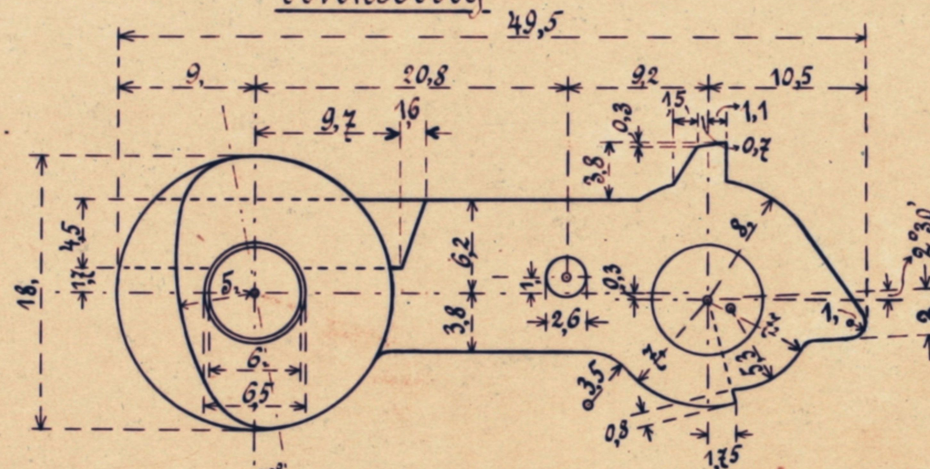
Engl. Stubby-Stahl, gehärtet und blau angelassen.



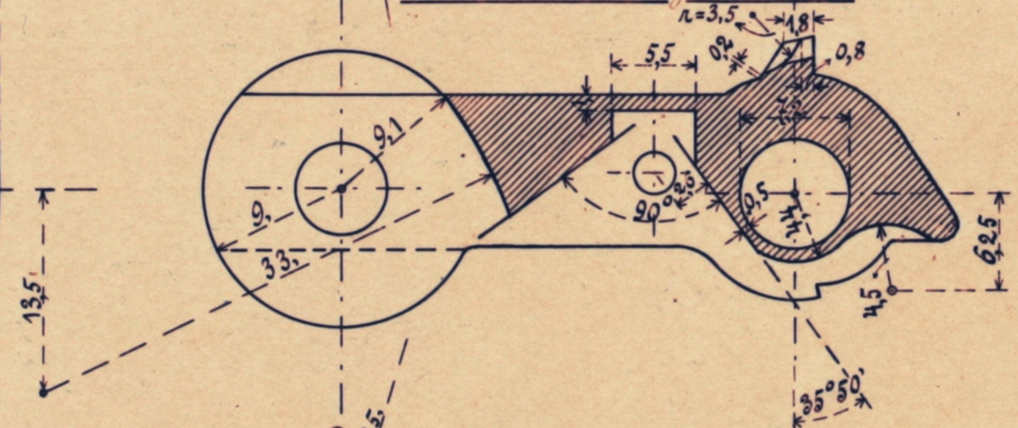
Verschluss-Hintergelenk. 2:1.

Atlasstahl, eingesetzt.

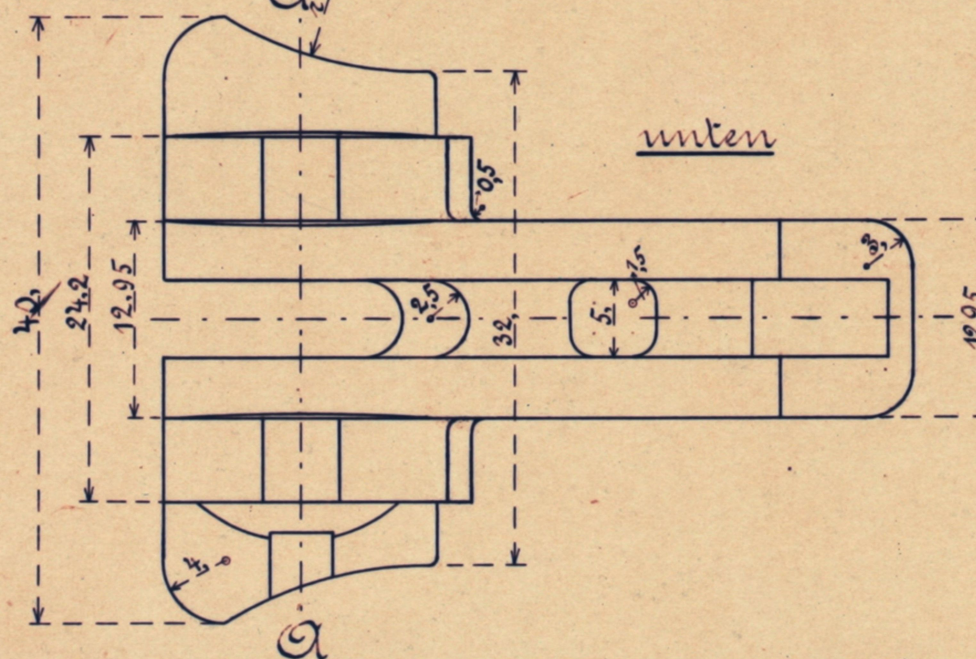
linkseitig



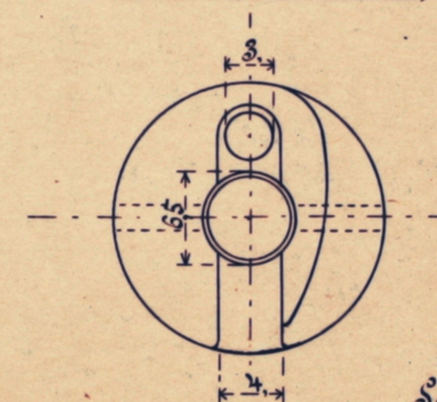
Vertikal-Längsschnitt.



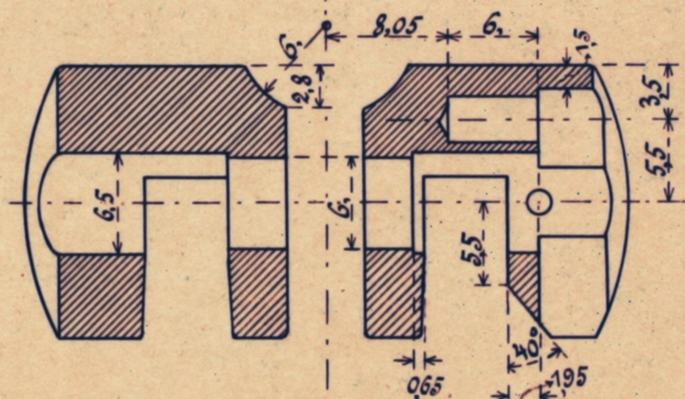
unten



Scharnierbund, rechts

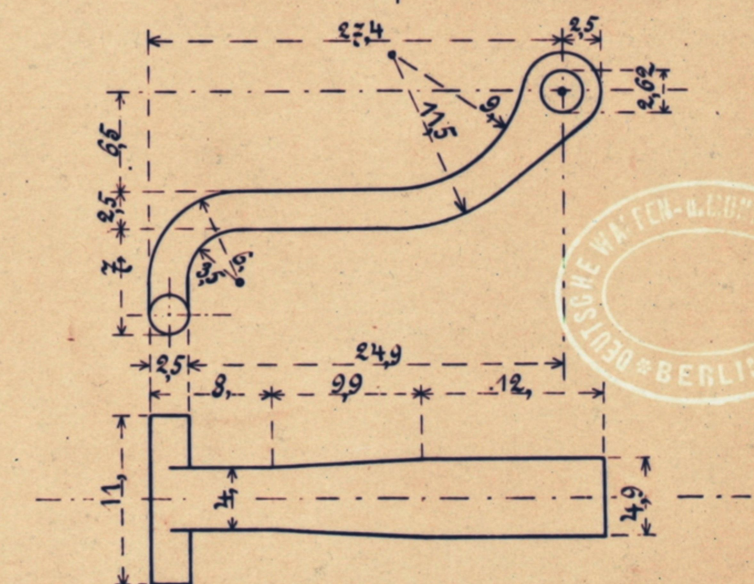


Schnitt A.



Kette. 2:1.

Federstahl, federhart.



20. II. 99.

Luger

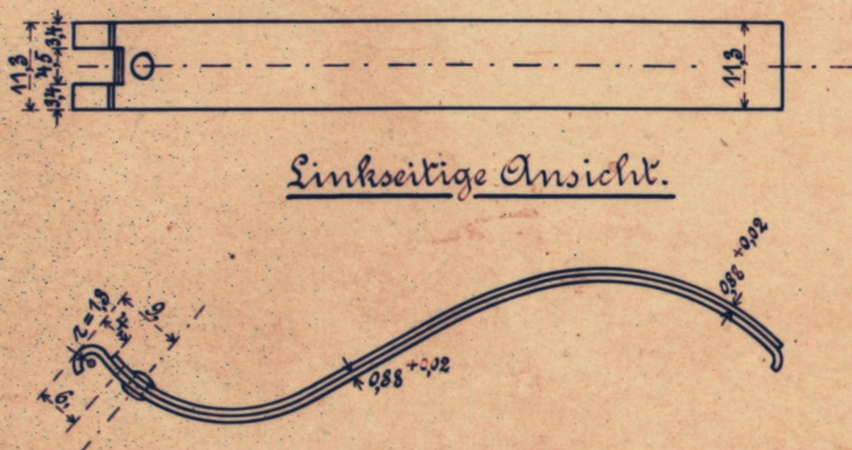


Selbstlade-Pistole, System „Borchardt-Luger.“

Verschluss-Schliessfeder. 1:1.

(doppelt) Federstahl, federhart, nach Schablone zu fertigen.

Hintere Ansicht.



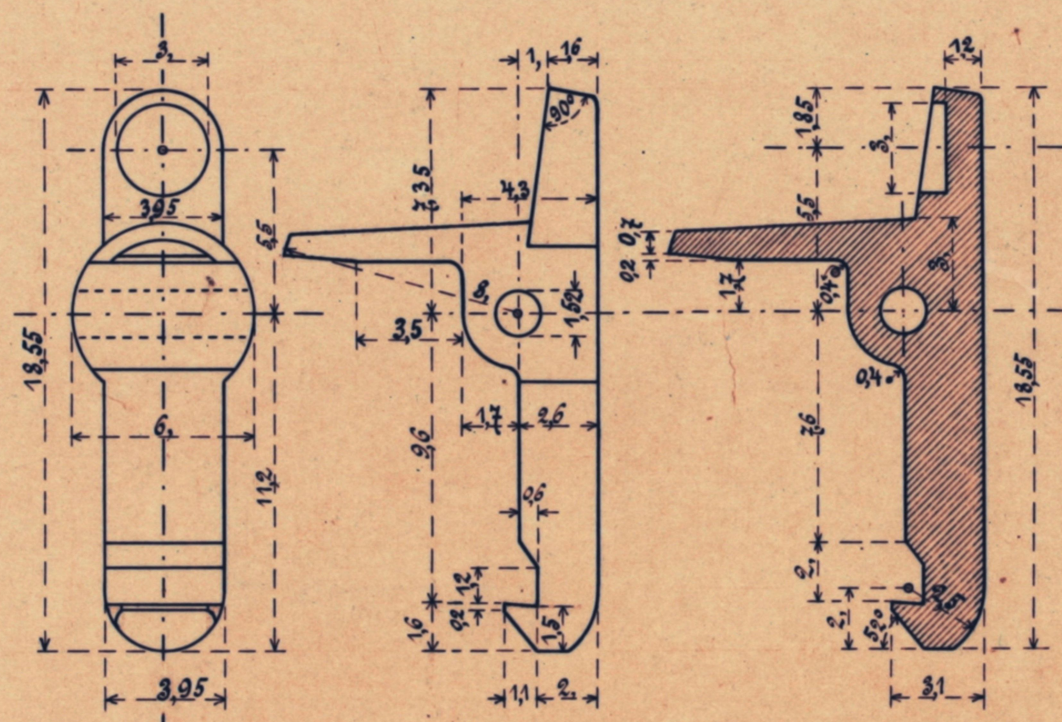
Sperrhaken. 4:1.

Federstahl, federhart.

hinten

Vertikalschnitt.

links

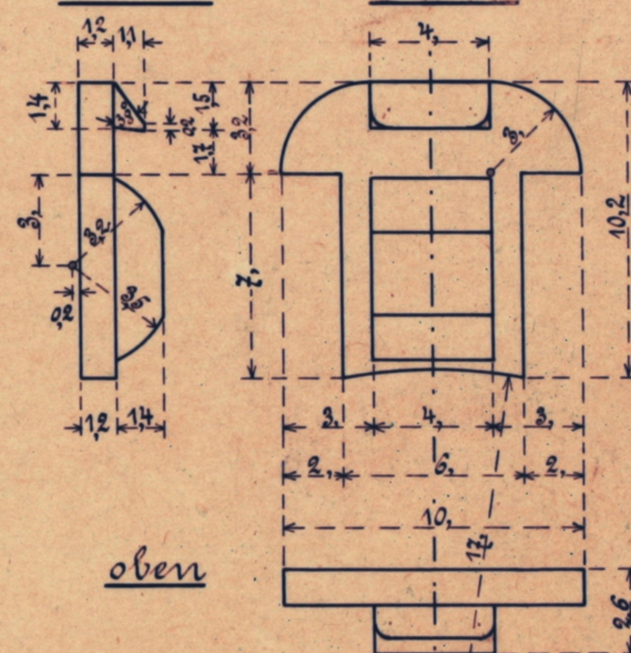


Sperrwiderhaken. 4:1.

Federstahl, der Haken allein federhart sonst zur Vernietung weich.

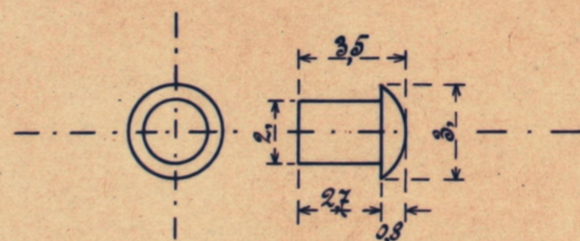
hinten

rechts



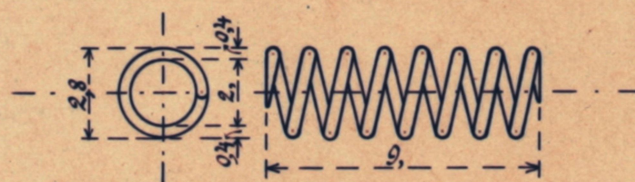
Schliessfederriet. 4:1.

Flusseisen.



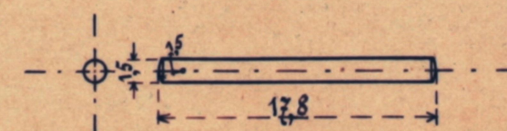
Sperrhakenfeder. 4:1.

Naturharter Federdraht.



Sperrhakenstift. 2:1.

Stahl, federhart.

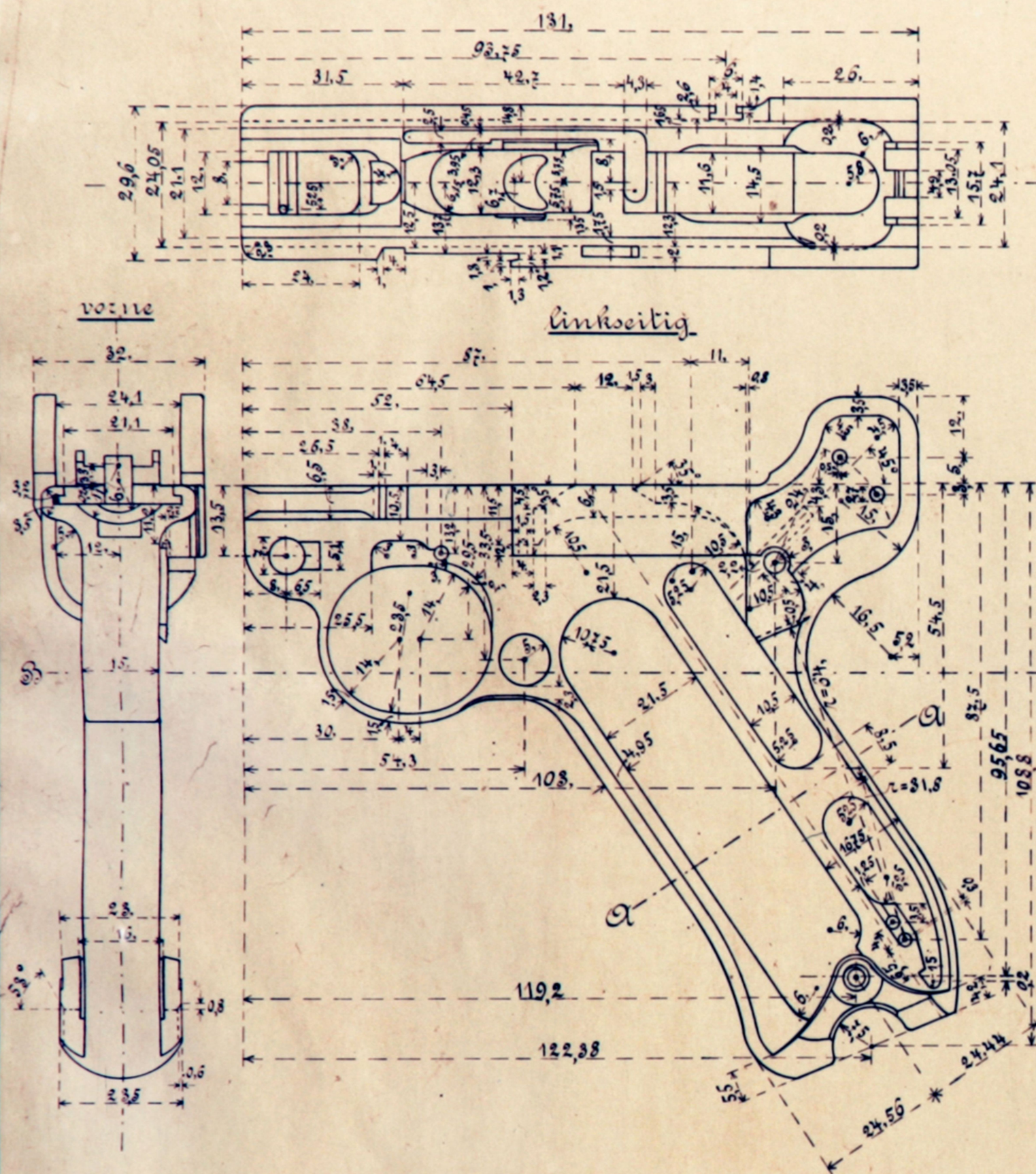


Selbstlade-Pistole, System „Dorchardt-Luger“.

Obere Ansicht.

Griffstück. 1:1.

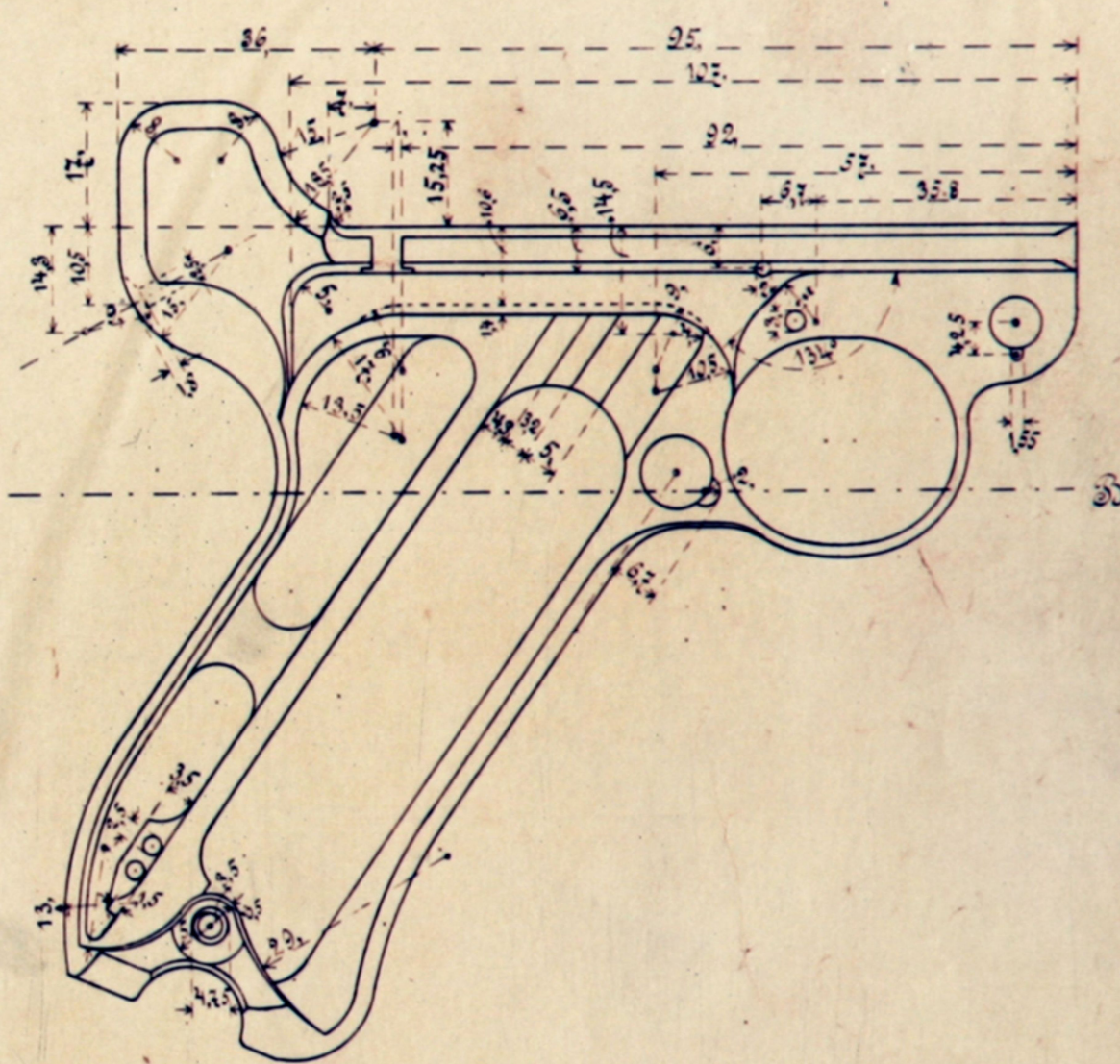
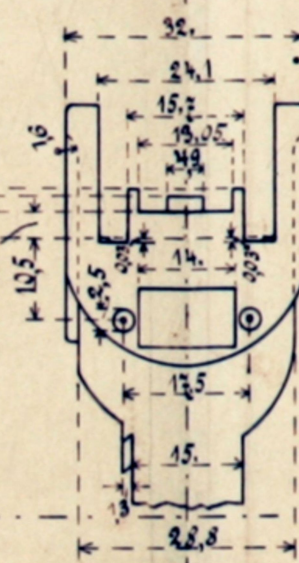
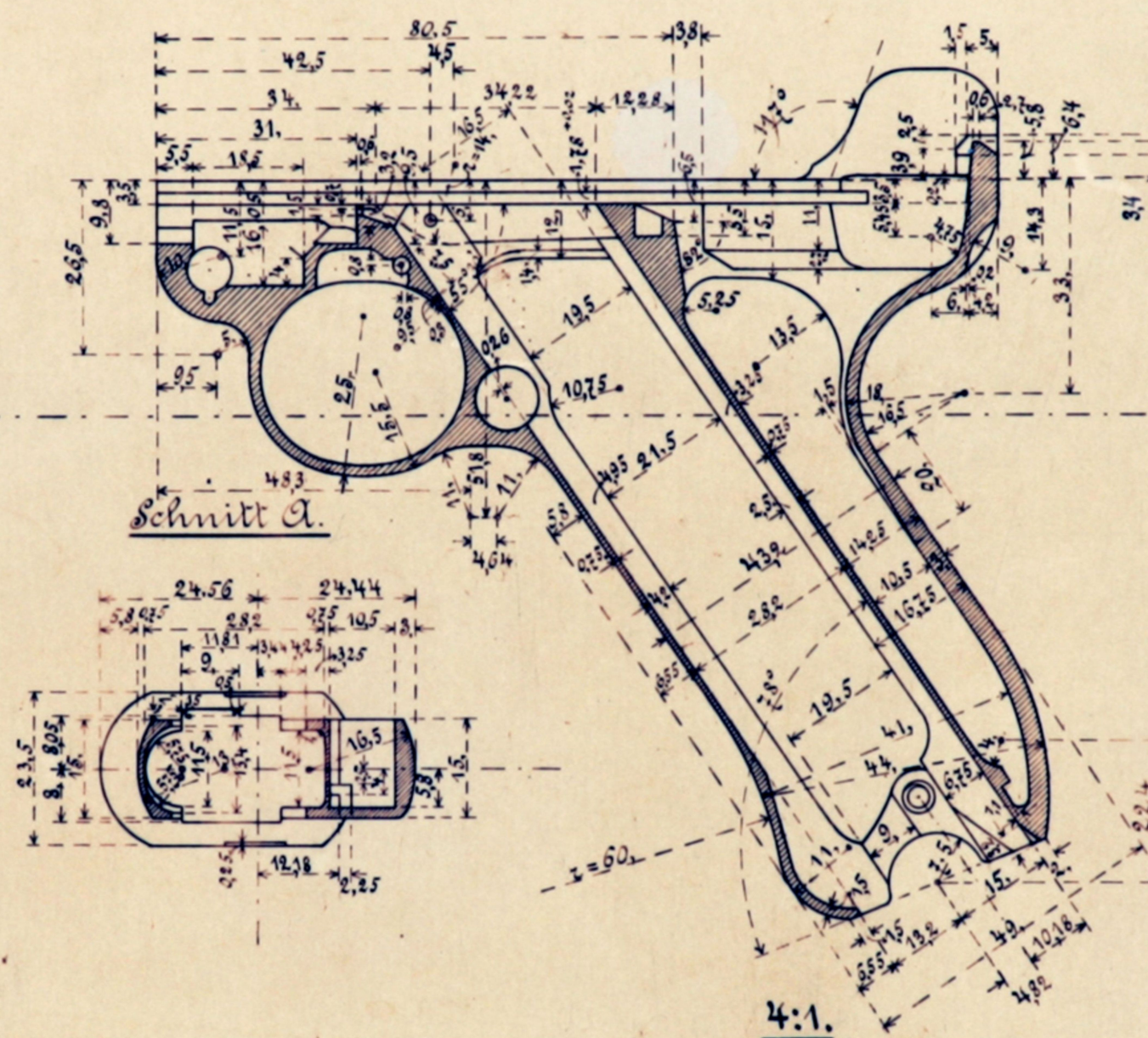
Englischer Weichstahl (S. & C. Mild-steel), die mit dem Hintergelenk zusammenweichenden Anschlagflächen durch Rotglühen in Öl und Abkühlen in Öl gehärtet.



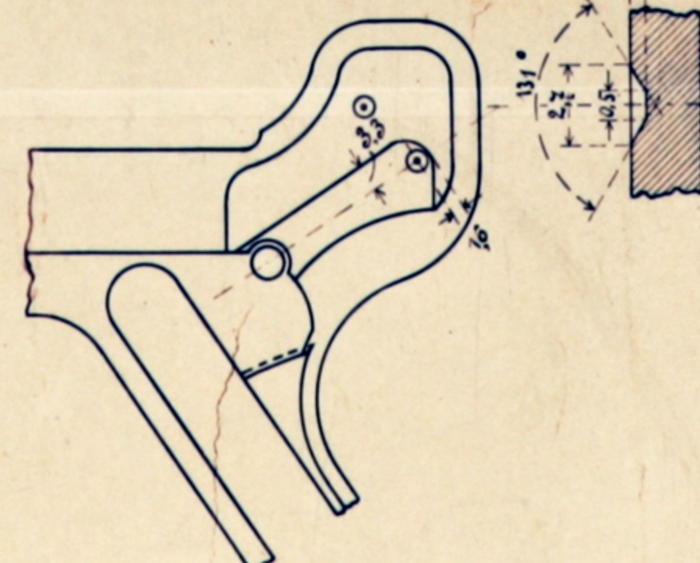
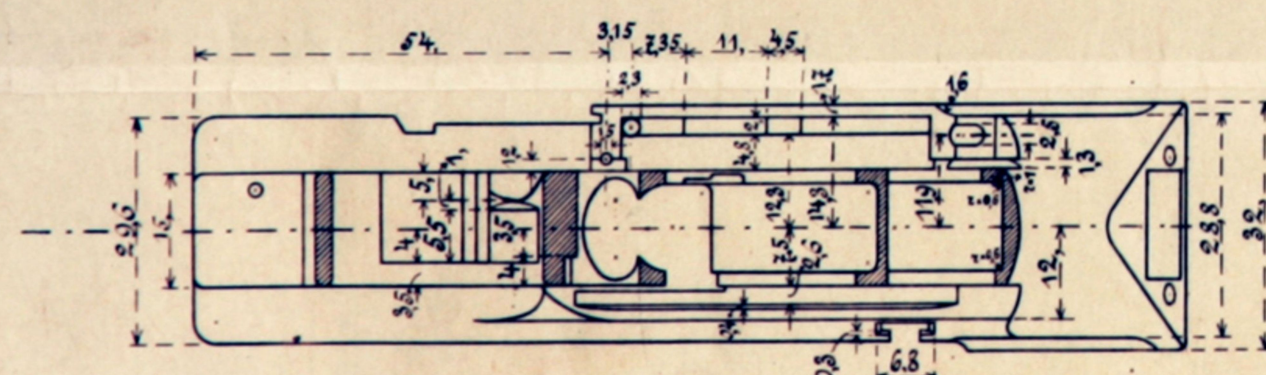
Vertikal-Längsschnitt.

hinten

rechtseitig.

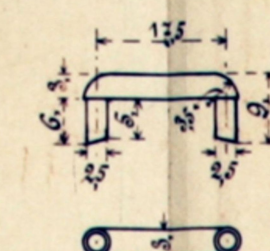


Schnitt B.



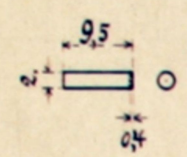
Riemenöse. 1:1.

Stahl.



Fangelenkriet. 1:1.

Stahl, Feuerhart.

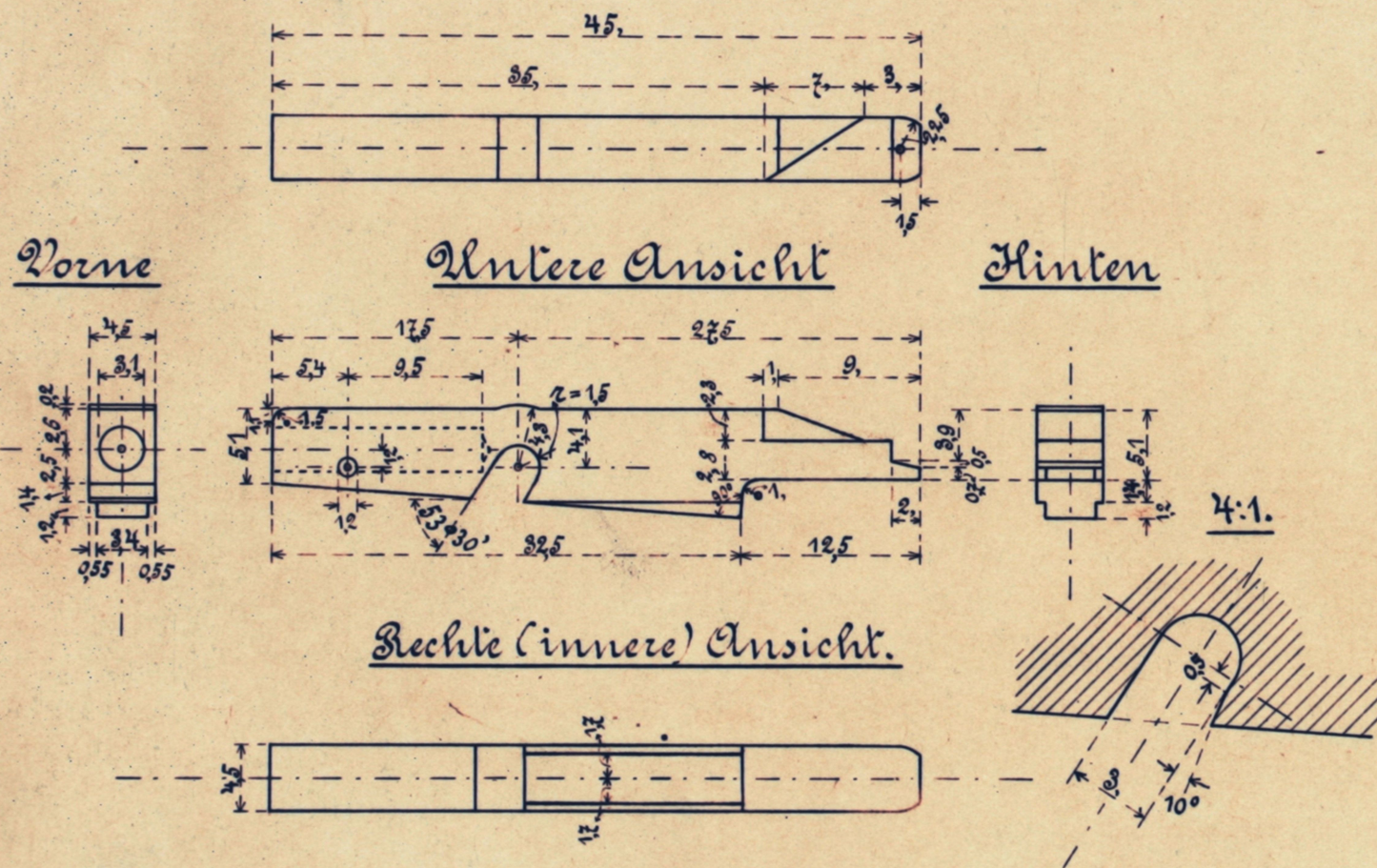


Selbstlade-Pistole, System „Borchardt-Luger“.

Abzugstange. 2:1,

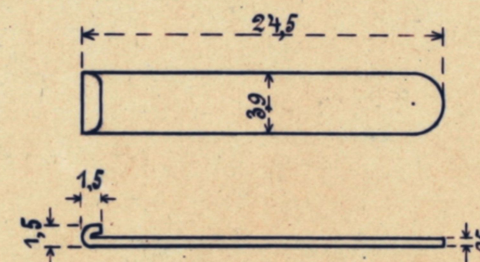
Federstahl, gehärtet und gelb angelassen.

Linke (äussere) Ansicht.



Abzugstangenfeder. 2:1.

Federstahl, federhart.

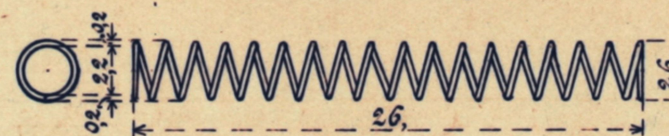


(Biegung nach Schablone.)

Schnappstiftfeder. 3:1.

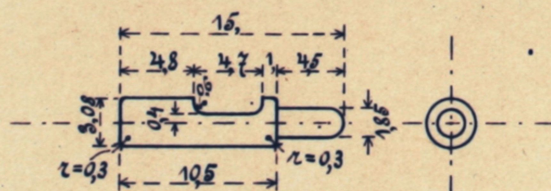
Naturhafter Federstahl.

20 Ringe.



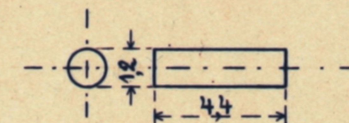
Schnappstift. 2:1.

Federstahl, gehärtet.



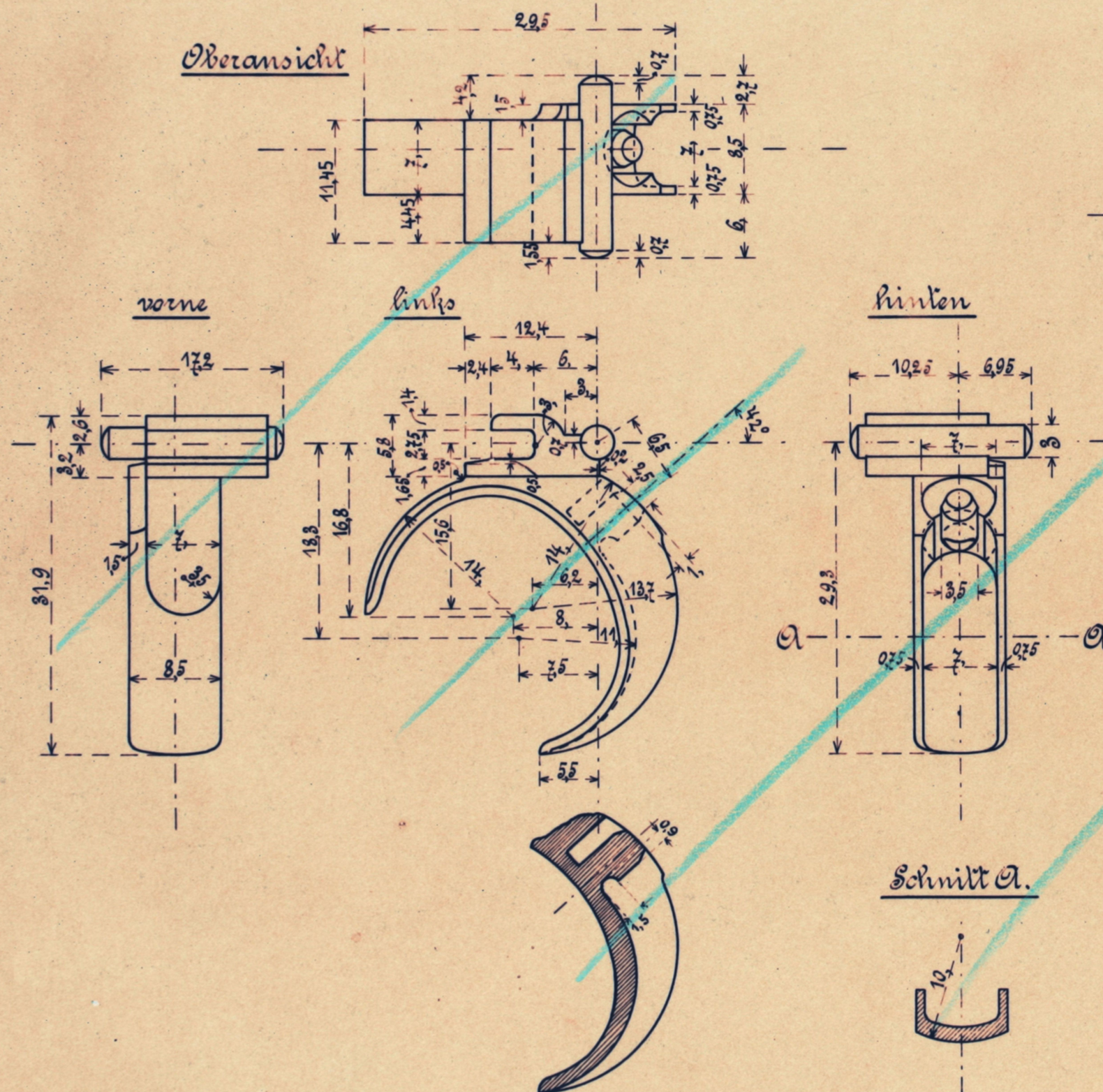
Schnappstiftnet. 4:1.

Stahl, gehärtet.



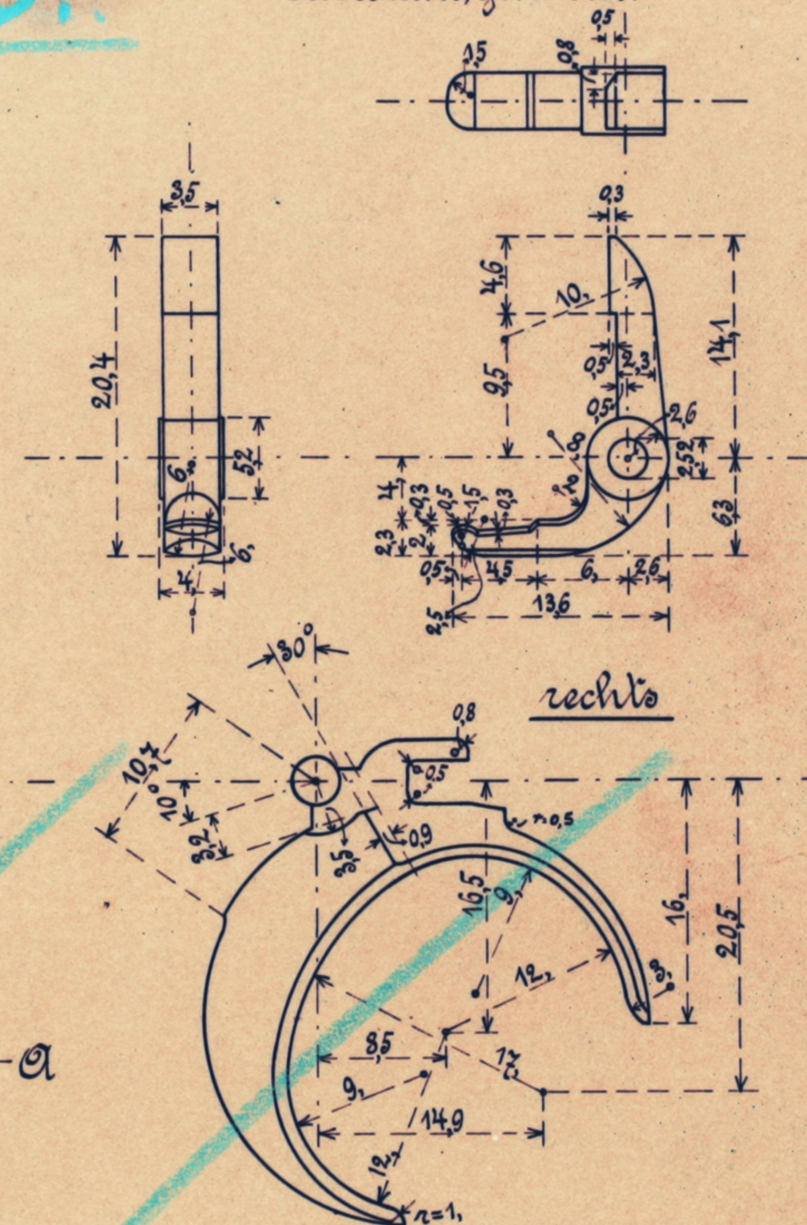
Selbstlade-Pistole, System „Borchardt-Luger“.

Abzug. 2:1. Siehe Blatt 13.
Atlastahl, eingesetzt.

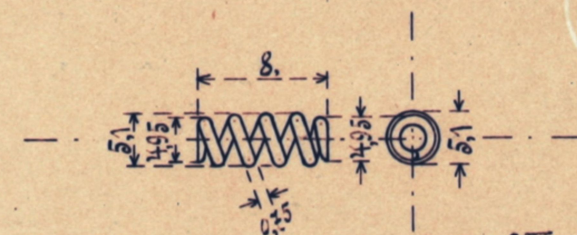


Abzughebel. 2:1.

Edelstahl, gehärtet.



Abzugsfeder. 2:1.
Edelstahl, gehärtet.



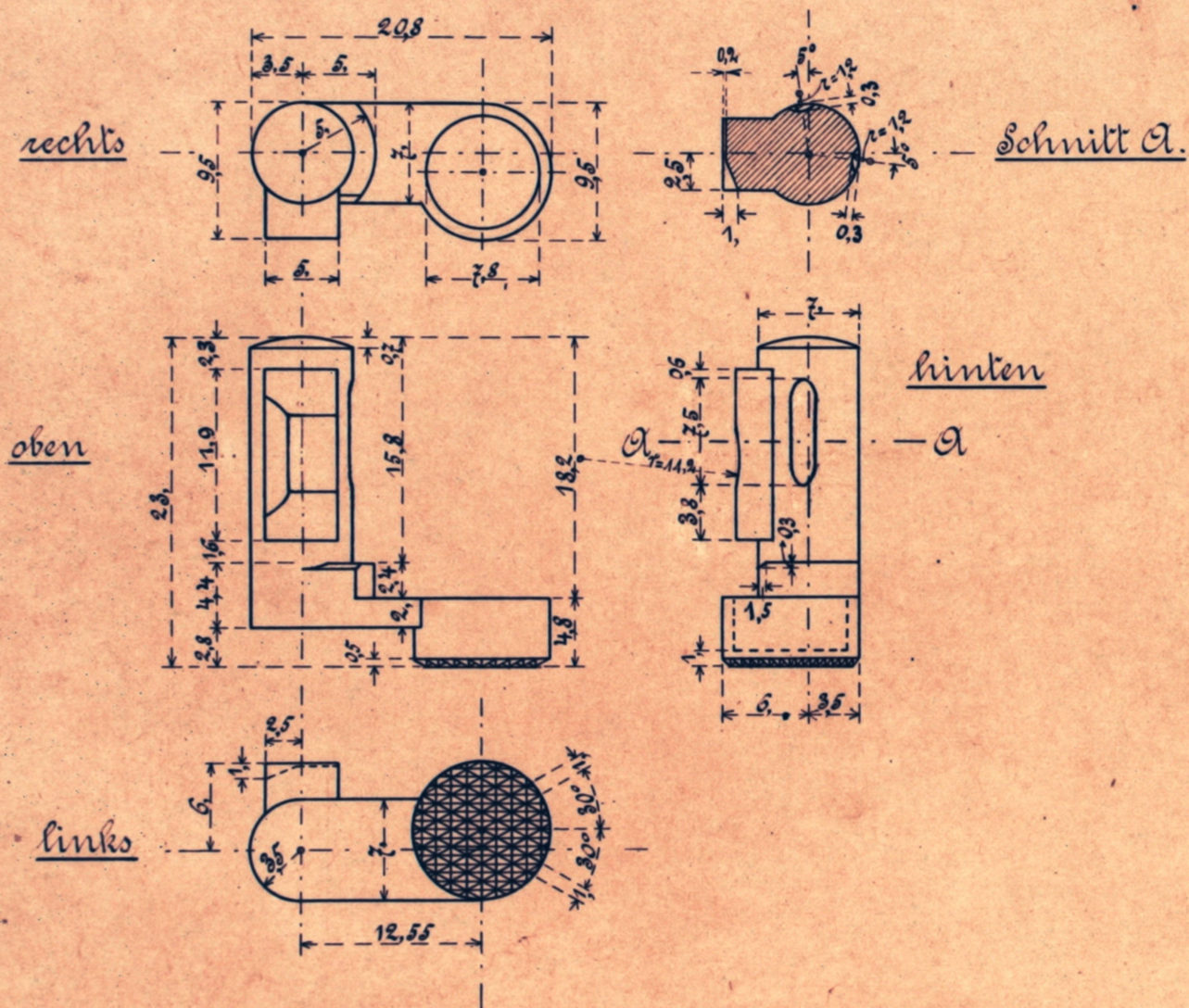
9.VI.1900.

Luger

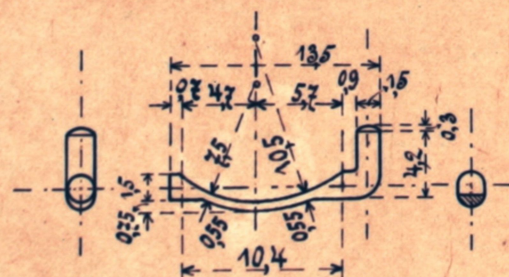


12

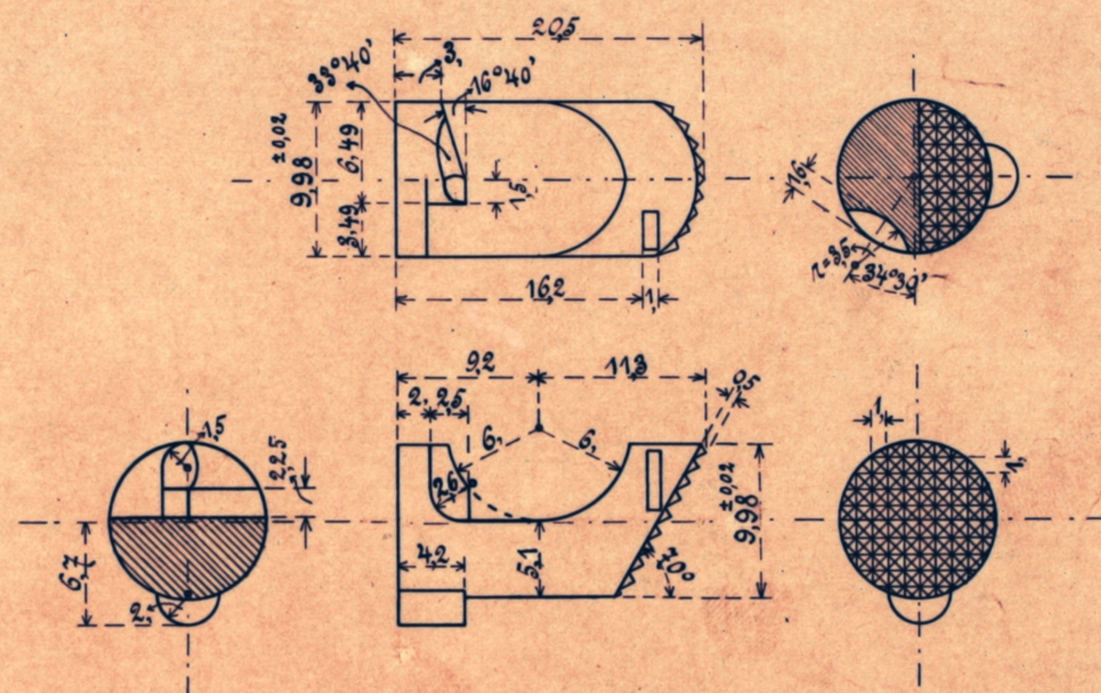
Atlasstahl, eingesetzt.



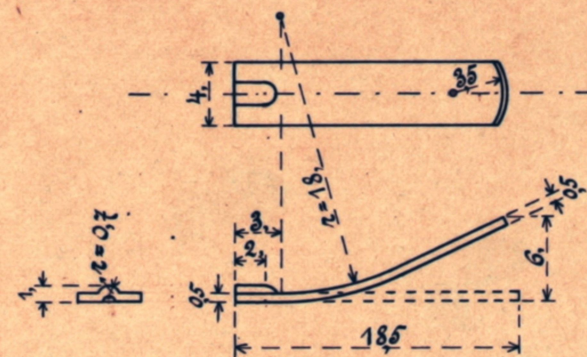
Federstahl, federhart.



Atlasstahl, eingesetzt.

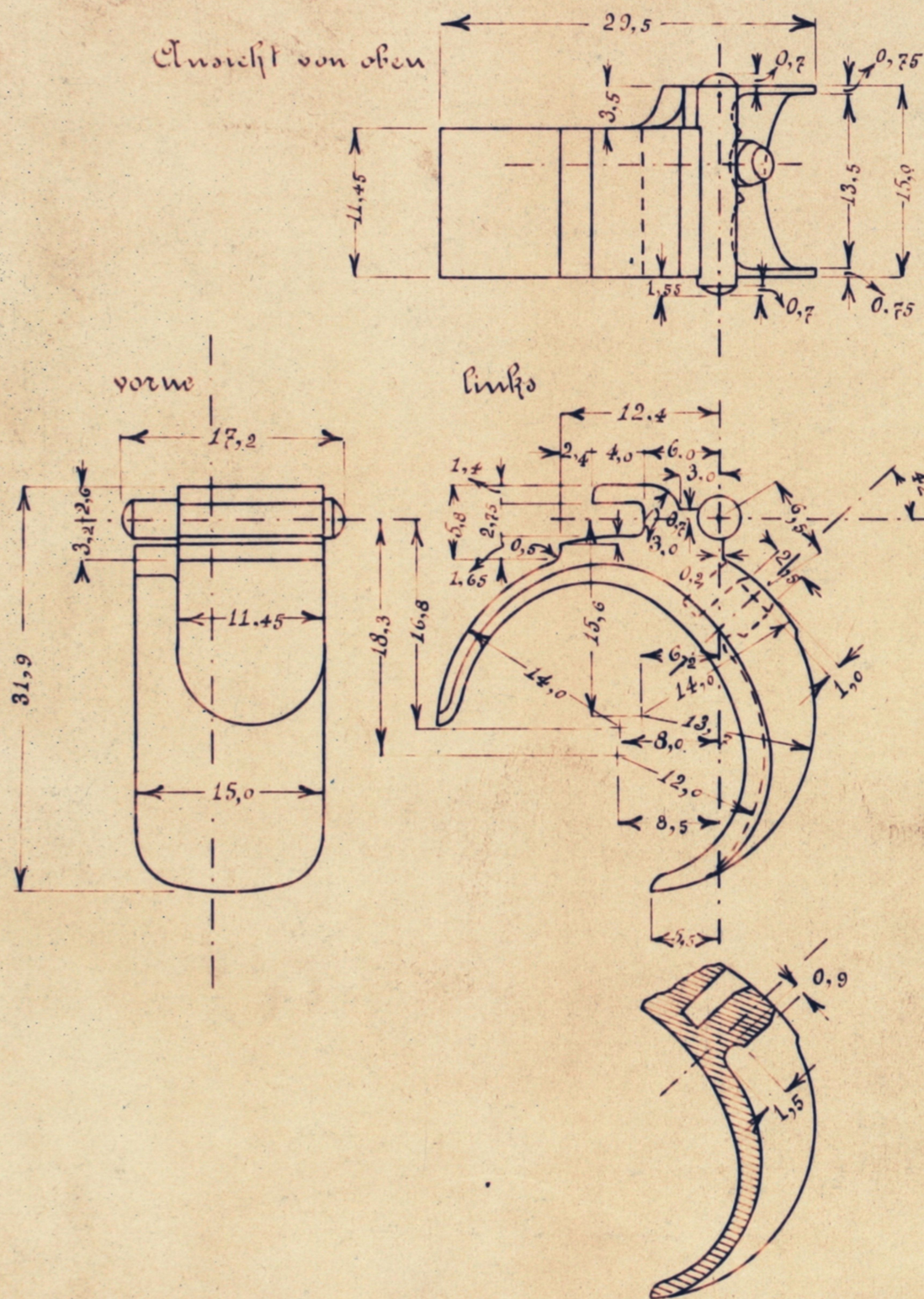


Federstahl, federhart.



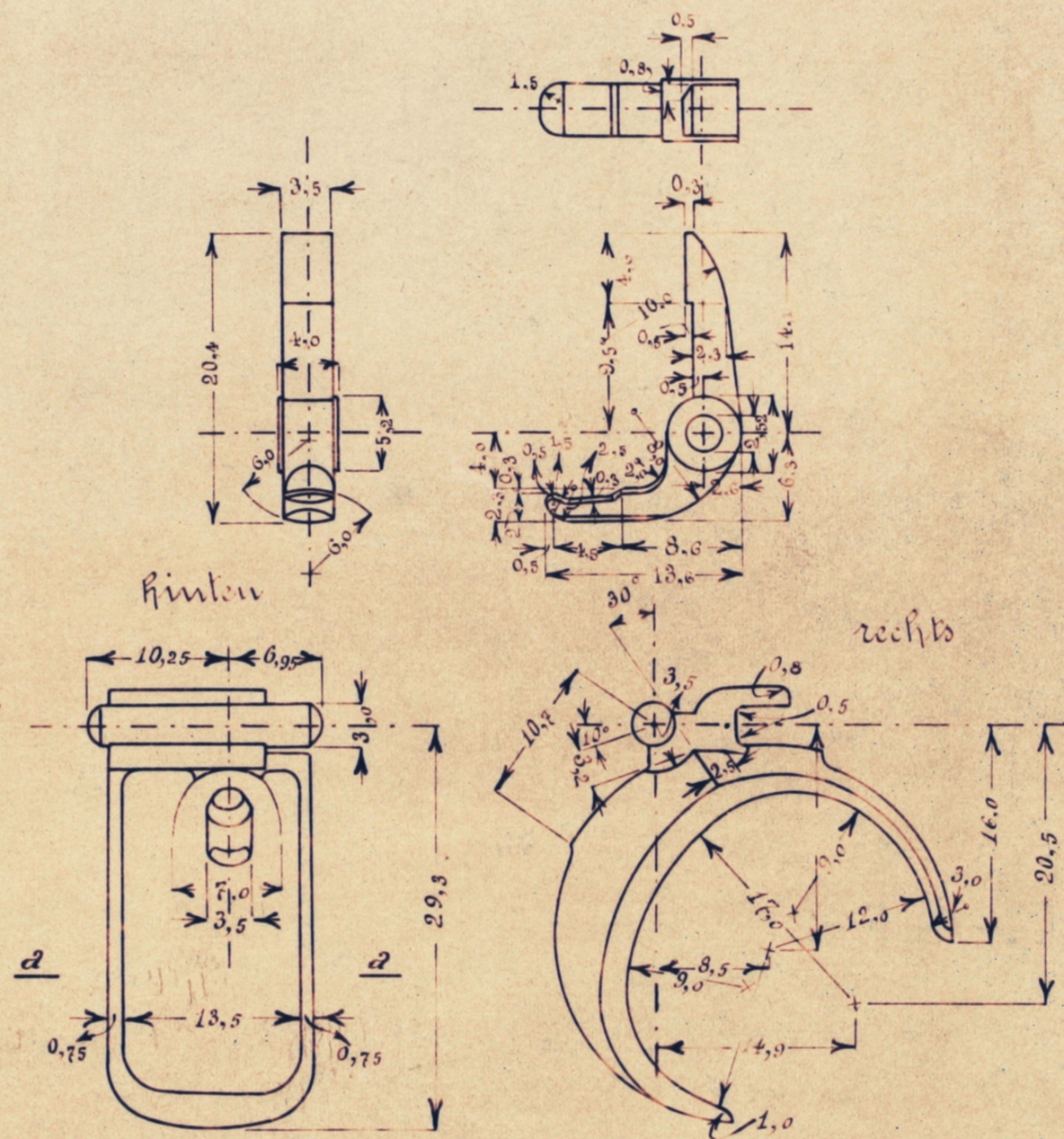
Abzug. 2:1.

Verbreiteres Modell.



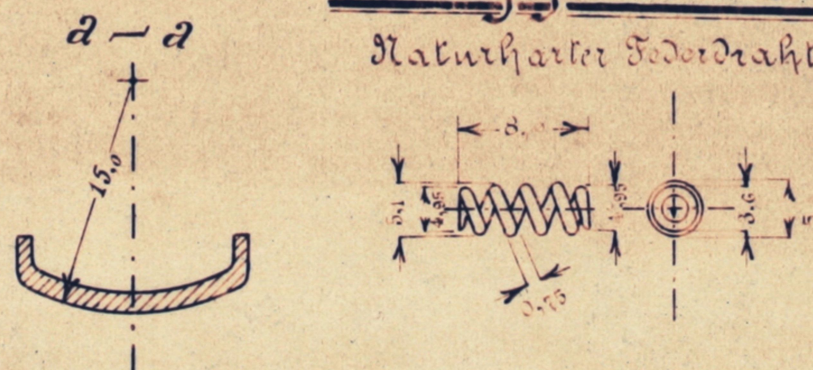
Abzughebel. 2:1.

Federstahl, gehärtet.



Abzugsfeder. 2:1.

Naturharter Federdraht



14.

Federstahl, federhart.

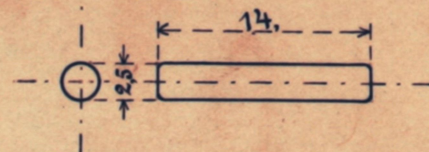
Worn.

Hintere Ansicht.

Hinten.

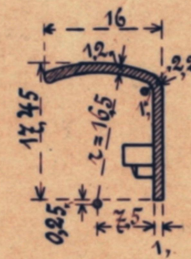
Rechte Ansicht.

Stahl, gehärtet.



Federstahl, federhart.

Schnitt A.

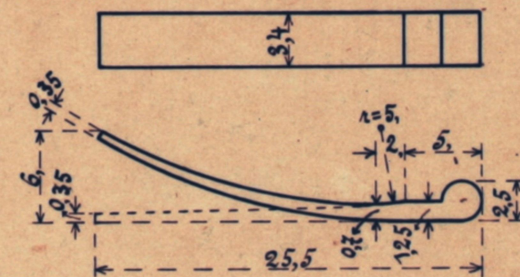


104.5 9

Vordere Ansicht.

Rechte Ansicht

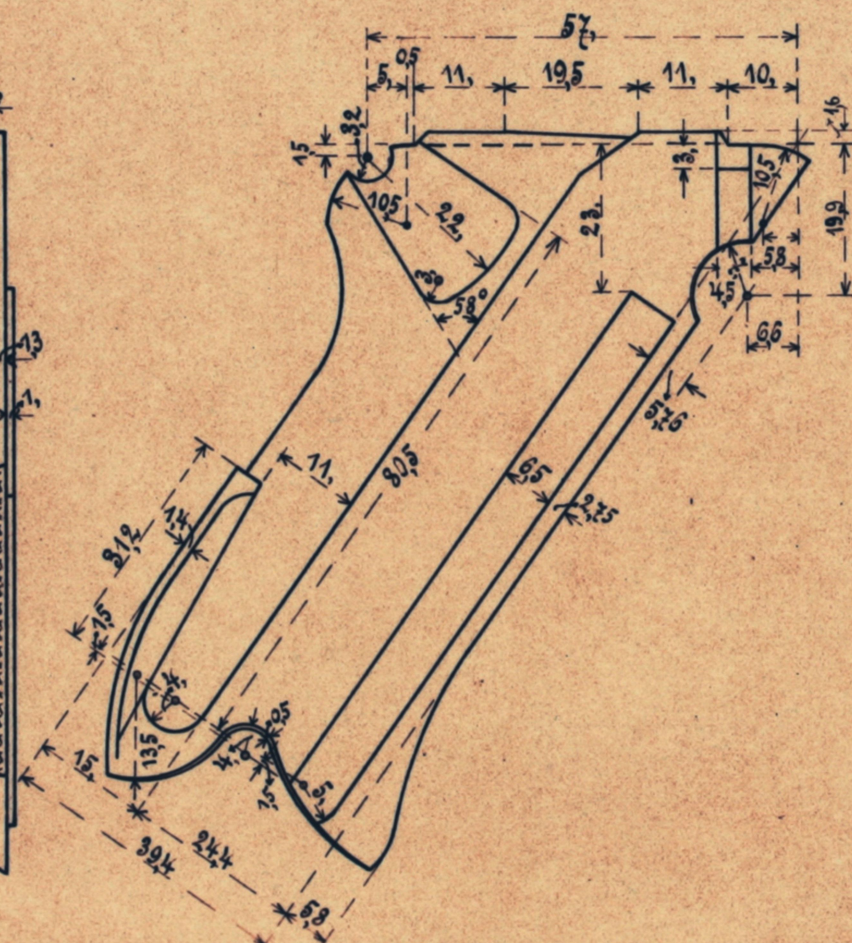
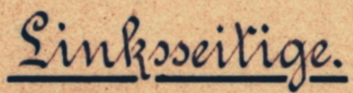
Federstahl, federhart.



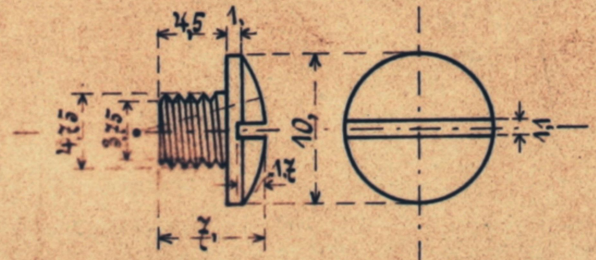
Aug 4

15.

Von Fußbammholz.

[illegible]

Von Flußeisen, eingeeizt.
Whitworth, 30 Bänge auf 1" engl.



Guzy

